

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8185.245

Parete laterale, avvitabile, lamiera in acciaio

Stato: 8/09/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8185.245 - Parete laterale, avvvitabile, lamiera in acciaio per VX

Pareti laterali, avvvitabili, lamiera d'acciaio, per VX.

Caratteristiche

Nr. d'ord.	VX 8185.245
Vantaggi	Montaggio veloce tramite supporti a clip per parete laterale Compensazione automatica del potenziale e migliore protezione EMC grazie agli elementi di supporto dotati di dispositivo di contatto interni Facile montaggio in altezza e profondità grazie alle guide di posizionamento Montaggio eseguibile da un solo operatore Perni di messa a terra con superficie di contatto ampia e priva di vernice, per un supporto ottimale
Materiale	Lamiera d'acciaio, 1,5 mm
Superficie	Trattamento di fondo ad immersione, verniciatura a polvere esterna
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Adatti per	Tipo di contenitore: VX Altezza: = 1.800 mm Profondità: = 500 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 55
Type rating secondo UL 50E	Type 1 Type 12
Materiale di base	Lamiera d'acciaio
Confezione	2 pz.
Peso/Conf.	22 kg
EAN	4028177827783

Caratteristiche

E-Number Sweden	E3465112
ETIM 7.0	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
--------------	--------------------
